

	Marque de fabrique	Type	Fiche d'homologation No
Remorque de travail	A L H O	. . . 1 *)	CH 9043 01

Constructeur identification	ALHO, Albert Holschbach, Fahrzeugbau, D-5222 Morsbach / (D)
	sur la plaquette du constructeur = ". . 1" (251, 301, 351, 401)
Plaquette constructeur	à l'avant, à droite sur la carrosserie
Numéro du châssis	à droite, en haut sur la fixation du timon
Importateur principal	ALHO AG, Baumaschinen, Hinterbächli 30, 5452 Oberrohrdorf
Véhicule homologué	13 558

Châssis			
Nombre d'essieux	<u>1</u>	Nombre de roues	<u>2</u>
Suspension	<u>aucune</u>	Direction	<u>-</u>
Frein de service	<u>aucun</u>		
Frein d'arrêt	<u>(mécanique, à expansion interne, sur les 2 roues, à vis, avec câble de sécurité</u>		

Carrosserie	<u>remorque de chantier</u>		Poids	avant	arrière	total
Dimensions *)	intérieur	extérieur	Poids à vide	selon le bulletin de pesage		
Longueur	_____	_____	Charge utile ou	_____	_____	_____
Largeur	_____	<u>2280</u>	Poids effectif	_____	_____	_____
Hauteur	_____	<u>3130</u>	Poids total	_____	_____	_____
Porte à faux	av _____	av _____	Garantie fabrique	<u>50</u>	<u>**)</u>	<u>1350</u>
	ar _____	ar _____	Dimens. pneus	_____	<u>6.40-13</u>	_____
Empattement	_____	_____	Pty / bar	_____	<u>6 / 2,5</u>	_____
Vole	av _____	ar <u>1700</u>	Charge	_____	<u>1377</u>	_____
Dist. anneau axe	av _____	ar _____	pour V max	_____	<u>30</u>	_____
Distance pivot	-	axe ar _____	Vitesse maximale selon constructeur	_____	_____	<u>30</u>
			Vitesse maximale selon tenue de route	_____	_____	<u>30</u>

Equipement		
Feux rouges	R-S1	(E)
Feux stop	R-S1	(E)
Clignoteurs	av -	
	ar 2a	(E)
Catadioptres	av I	(E)
	lat. I	(E)
	ar III	(E)
Feux de gabarit	av A	(E)
	lat. _____	
	ar _____	
	ar vers l'av _____	
Eclairage plaque	_____	
Cale	l = 225 x 95 x 95 mm	

Moteur de travail

Marque	_____	Type	_____
Bruit	_____	à U/min	_____
Silencieux	_____		
Mesure des gaz	_____		
Déparasitage	_____		

Indications pour le permis de circulation

Genre remorque	Remorque de travail	
Marque et type	ALHO	.1 *)
FH-No CH	9043 01	
Carrosserie	remorque de chantier	
Poids à vide sel. bulletin pes.	_____	Charge utile _____
Poids de service	_____	Poids total _____

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation

*) <u>Modèles</u>	<u>251</u>	<u>301</u>	<u>351</u>	<u>401</u>
longueur	4025 mm	4525 mm	4980 mm	5510 mm
porte à faux AV	2700	2940	3170	3380
AR	1325	1585	1810	2130
distance anneau - axe	2700	2940	3170	3380

**) Essieu: ZAPP ZA 2,5 = 1770 kg, 30 km/h.

Seules les indications selon la fiche d'homologation font foi; celles de la plaquette de l'essieu pour la charge et la V-max ne correspondent pas pour le modèle CH.

A noter dans le permis de circulation:

- le poids à vide du vhc.tracteur doit être au moins le double du poids réel de la remorque;
- ne doit pas être utilisé pour le transport de choses;

118 vitesse max. 30 km/h; le disque indiquant la vitesse max. est obligatoire.

Baden-Dättwil, 30.08.78

Service fédéral d'homologation